

CGC Energie SA  
Germain Saint-Jean  
Chemin du Foron 14  
Case postale 216  
1226 Thônex

## Offre

No. offre: OF26-11122  
Date offre: 28.03.2026

Notre référence: Cyril Barthel  
Délais: 06.01.2025  
Votre référence: Germain Saint-Jean

## Corsier - NGS Corsier

Bonjour Monsieur Saint-Jean

Nous vous remercions pour votre demande d'offre et vous la transmettons ci-joint comme suit :

Position	Texte	UQ	Quantité	Prix	Montant
----------	-------	----	----------	------	---------

### Page 16 : Accumulateur - Chauffage

Position	Texte	UQ	Quantité	Prix	Montant
ASP	<b>Fourniture d'un réservoir sur mesure</b> Accumulateur d'énergie 3500 litres sur virole, en Acier S235JR Ø non isolé : 1 600 mm Hauteur totale : 2 080 mm Côte de basculement : 2 229 mm Garde au sol : 100 mm Intérieur brut, extérieur peint anti-rouille Pression de service : 3,00 bar Pression d'essais : 4,50 bar Température : 109 °C Réservoir livré en 3 tronçons. Raccords : 1 x bride de révision Ø400/480 2 x bride DN125 avec tube plongeant pour Aller / Retour 2 x raccord fileté Rp2" pour Purge / Vidange 4 x raccord fileté Rp2" pour Entrée(s) / Sortie(s) 3 x raccord fileté Rp½" pour thermomètre(s) sans ce(s) dernier (s) 3 x raccord fileté Rp½" pour sonde(s) sans ces dernière(s) Disposition des raccords librement configurable	Pce	1,00	7 884,00	7 884,00

**Soudure sur site**

SSP	Soudure sur site d'un réservoir en Acier S235JR de diamètre 1600mm livré en 3 tronçons Mise en place du chantier. Le transport du chauffe-eau (découpé) du camion jusqu'à l'emplacement définitif sera réalisé par l'installateur. Assemblage, préparation et pointage du chauffe-eau en 3 parties. Réalisation des soudures. Contrôle de la soudure par ressuage. Nettoyage et repli du chantier.	Pce	1,00	13 110,00	13 110,00
-----	--	-----	------	-----------	-----------

**Fourniture et pose d'une isolation sur place**

ISOL	Isolation 160mm laine de roche sous manteau Aluman pour cuve de 3500L (hauteur sous 2500mm) Délai d'installation : sur demande Préavis de 2 à 3 semaines sur appel Prix rendu-posé sur réservoir non raccordé. Plus-value si déjà raccordé: +10%	Pce	1,00	4 915,00	4 915,00
------	--	-----	------	----------	----------

**Total Page 16 : Accumulateur - Chauffage****25 909,00****Page 17 : Accumulateur - Abri PC****Fourniture d'un réservoir sur mesure**

ASP	Accumulateur d'énergie 1500 litres sur virole, en Acier S235JR Ø non isolé : 1 000 mm Hauteur totale : 2 170 mm Côte de basculement : 2 227 mm Garde au sol : 100 mm Intérieur brut, extérieur peint anti-rouille Pression de service : 3,00 bar Pression d'essais : 4,50 bar Température : 109 °C Réservoir livré en 3 tronçons. Raccords : 1 x bride de révision Ø400/480 2 x bride DN65 avec tube plongeant pour Aller / Retour 2 x raccord fileté Rp2" pour Entrée / Sortie 2 x raccord fileté Rp1" pour Purge / Vidange 2 x raccord fileté Rp½" pour thermomètre(s) sans ce(s) dernier (s) 3 x raccord fileté Rp½" pour sonde(s) sans ces dernière(s) Disposition des raccords librement configurable	Pce	1,00	5 752,00	5 752,00
-----	---	-----	------	----------	----------

**Soudure sur site**

SSP	Soudure sur site d'un réservoir en Acier S235JR de diamètre 1000mm livré en 3 tronçons Mise en place du chantier. Le transport du chauffe-eau (découpé) du camion jusqu'à l'emplacement définitif sera réalisé par l'installateur. Assemblage, préparation et pointage du chauffe-eau en 3 parties. Réalisation des soudures. Contrôle de la soudure par ressuage. Nettoyage et repli du chantier.	Pce	1,00	7 969,00	7 969,00
-----	--	-----	------	----------	----------

**Fourniture et pose d'une isolation sur place**

ISOL	Isolation 160mm laine de roche sous manteau Aluman pour cuve de 1500L (hauteur sous 2500mm) Délai d'installation : sur demande Préavis de 2 à 3 semaines sur appel Prix rendu-posé sur réservoir non raccordé. Plus-value si déjà raccordé: +10%	Pce	1,00	3 393,00	3 393,00
------	--	-----	------	----------	----------

**Total Page 17 : Accumulateur - Abri PC****17 114,00**

## Page 18 : Préparateur Eau Sanitaire

<b>ASP</b>	<b>Fourniture d'un réservoir sur mesure</b> Accumulateur sanitaire 3500 litres sur virole, en Inox V4a (AISI316L) Ø non isolé : 1 600 mm Hauteur totale : 2 130 mm Côte de basculement : 2 275 mm Garde au sol : 100 mm Intérieur et extérieur découpés et passivés Pression de service : 6,00 bar Pression d'essais : 12,00 bar Température : 109 °C Réservoir livré en 3 tronçons. Avec 1 tôle(s) perforée(s) pour une meilleure stratification Raccords : 1 x bride de révision Ø400/480 y.c. bride d'adaptation pour corps de chauffe 1 x bride DN125 avec tube plongeant pour Départ Charge 1 x bride DN125 avec tube diffuseur pour Retour Charge 2 x raccord fileté Rp2" avec tube plongeant pour Entrée / Sortie 2 x raccord fileté Rp2" pour Purge / Vidange 3 x raccord fileté Rp½" pour thermomètre(s) sans ce(s) dernier (s) 4 x raccord fileté Rp½" pour sonde(s) sans ces dernière(s) Disposition des raccords librement configurable	Pce	1,00	25 715,00	25 715,00
<b>Ø280-40kw</b>	Corps de chauffe électrique avec bride Ø 280/40kW  Bride avec corps de chauffe électrique, commutable, conçue aussi bien pour l'eau de chauffage que l'eau chaude sanitaire. Élément chauffant en Cronifer 1.4529, avec thermostat 3 x 400 V, limiteur de température de sécurité, indice de protection IP 40, bride Ø 280 mm, avec joint, vis et capot isolant..	Pce	1,00	4 287,00	4 287,00
<b>SSP</b>	<b>Soudure sur site</b> Soudure sur site d'un réservoir en Inox V4a (AISI316L) de diamètre 1600mm livré en 3 tronçons Mise en place du chantier. Le transport du chauffe-eau (découpé) du camion jusqu'à l'emplacement définitif sera réalisé par l'installateur. Assemblage, préparation et pointage du chauffe-eau en 3 parties. Réalisation des soudures. Contrôle de la soudure par ressuage. Nettoyage et repli du chantier.ge. Nettoyage et repli du chantier.	Pce	1,00	13 110,00	13 110,00
<b>ISOL</b>	<b>Fourniture et pose d'une isolation sur place</b> Isolation 160mm laine de roche sous manteau Aluman pour cuve de 3500L (hauteur sous 2500mm) Délai d'installation : sur demande Préavis de 2 à 3 semaines sur appel Prix rendu-posé sur réservoir non raccordé. Plus-value si déjà raccordé: +10%	Pce	1,00	4 565,00	4 565,00
<b>Total Page 18 : Préparateur Eau Sanitaire</b>					<b>47 677,00</b>
<b>Total brut</b>					<b>90 700,00</b>
	Rabais	%	-46,00	90 700,00	-41 722,00
<b>Total net HT</b>					<b>48 978,00</b>
	RPLP	%	2,10	48 978,00	1 028,55
<b>Total TVA non comprise</b>					<b>50 006,55</b>
	Taxe sur la valeur ajoutée	%	8,10	50 006,55	4 050,55
<b>Total TVA comprise</b>					<b>54 057,10</b>

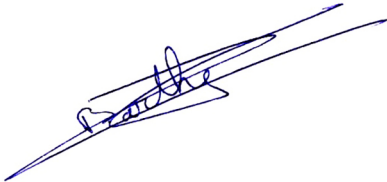
Veuillez tenir compte que toute marchandise livrée est assujettie à la redevance fédérale RPLP, fixée à 2.1% de sa valeur, et appliquée sur nos factures.

Conditions de paiement: 30 jours net  
Validité de l'offre: 26.06.2026  
Livraison : DDP

Livraison et garantie selon nos conditions générales de vente. Nous espérons que notre offre vous convienne et restons à votre entière disposition pour tout renseignement complémentaire.

Avec nos salutations distinguées

**ISPAG**



Cyril Barthel

Par sa signature, le client accepte définitivement l'offre susmentionnée et donne son accord pour la commande des marchandises et des prestations.

Date : ..... Signature : .....